

# Offirio

オフィリオ プロジェクター

# EPSON

**NEW** EMP-821 ¥448,000 標準価格  
(税別)

**NEW PRICE** EMP-81 ¥348,000 標準価格  
(税別)

EMP-61 ¥278,000 標準価格  
(税別)

みんな、使いやすい  
プロジェクターに  
手が伸びる。

EMP-81 [2000lm/XGA]

EMP-61 [2000lm/SVGA]



**NEW**

EMP-821 [2600lm/XGA]



**Because No.1<sup>\*</sup> | 2003年世界シェアNo.1<sup>\*</sup> | 9年連続国内シェアNo.1<sup>\*</sup> |**

※:世界 2003年1月~12月 プロジェクター販売台数 Decision Tree Consulting Limited調べ、国内 '95~'03年度 ビジネスプロジェクター国内販売台数 富士キメラ総研調べ。



「準備する」から  
「片づける」まで、

# 使いやすい

を満載。これなら、  
みんなが使えるね。

こんな機能があったらいいな。  
お客様の声から生まれたプロジェクターです。

これまでのプロジェクターを活用された方の中には、準備に手間取ってしまった、  
映像が思うように投写されなかった、次に操作するボタンがどれかわからなかったなど、

使用方法で戸惑ったことがある方がいらっしゃるのではないのでしょうか。

そんなお客様の声を反映して、エプソンは使いやすさを徹底的に追求しました。

映像と音がペアになった入力インターフェイスもそのひとつ。

表示に従ってケーブルを差し込めば、煩わしい設定を行うことなく映像といっしょに音が流れます。

そのほかにもきめ細かな配慮がいろいろうれしいオフィリオプロジェクター、登場です。

オフィリオの  
専用ホームページ <http://offirio.jp>

## 9年連続No.1\*プロジェクター、エプソン

\*：'95～'03年度、ビジネスプロジェクター国内販売台数 富士キメラ総研調べ

NEW



**EMP-821** 2600 lm XGA  
標準価格  
¥448,000 (税別)  
対応表示解像度：UXGA～VGA 重さ：約4.0kg  
外形寸法（突起部含まず）：350(W)×272(D)×109(H) mm



**EMP-81** 2000 lm XGA  
標準価格  
¥348,000 (税別)  
対応表示解像度：UXGA～VGA 重さ：約4.0kg  
外形寸法（突起部含まず）：350(W)×272(D)×109(H) mm

**EMP-61** 2000 lm SVGA  
標準価格  
¥278,000 (税別)  
対応表示解像度：SXGA～VGA 重さ：約4.0kg  
外形寸法（突起部含まず）：350(W)×272(D)×109(H) mm



# SERVICE & SUPPORT

エプソンでは、プロジェクター導入時における天吊などの設置工事から、導入後も保証書によるスタンダードなケアはもちろん、  
「エプソンサービスパック」によるアフターケア契約でお客様を手厚くサポートいたします。

## プロジェクター設置工事

プロジェクターの天吊など、設置工事を請け負います。下見の実施から見積書の提示、作業実施まで迅速に対応。また、工事実施後も投写映像の確認を行うなど丁寧なサービスをご提供いたします。

## 1年間の無償保証&エプソンサービスパックによる充実したサポート体制

1年間の保証期間中<sup>\*1</sup>万が一のトラブルの際も迅速に対応。代替機お届けサービスにより、修理品のお預かりと修理期間中の代替機<sup>\*2</sup>をお届けにサービスマンが直接訪問いたします。そして、保証期間内は世界45カ国以上で修理を受けることができる国際保証制度。ご購入後のフォロー体制も充実しています。また、保証期間が過ぎても安心な年間保守契約制度（エプソンサービスパック）もご用意しています。

\*詳しい内容に関するお問い合わせ先は、下記のエプソンサービスコールセンターへお願いします。\*1:保証期間中であっても、離島・山間地などは別途交通費が必要となります。また、天吊設置の場合は別途費用がかかります。本体ご購入時に装着しているランプの保証期間については、「本体購入後6ヶ月」または「ランプ交換時期までの半分」のどちらか早い方となります。\*2:代替機の機種につきましては、ご要望に添えない場合がございますので、ご了承ください。なお、このサービスは日本国内に限ります。

## 「エプソンサービスパック」のご案内

製品と一緒に出張保守（代替機お届けサービス）もご購入いただけるよう、エプソンサービスパックをご用意いたしました。万が一製品が故障した場合でも、エプソンサービスパック登録期間内であれば、優先的にお客様のご指定場所へ修理品のお預かりと修理期間中の代替機<sup>®</sup>をお届けにサービスマンが直接訪問いたします。また、修理依頼のお電話はもちろん、故障かどうかわからない場合のお問い合わせなども一カ所でお受けできる「専用ヘルプデスク」もご利用いただけます。

\*エプソンサービスパックをご購入・ご登録いただけるのは、対象製品の保証期間内となります。また、エプソンサービスパックのご購入時期に関わらず、対象製品購入時より所定の年数（3年間・4年間・5年間）の保守対応となります。\*本サービスの提供は、所定の登録手続きが完了している対象製品のみとなります。\*受付・対応時間は、月～金曜日の9:00～17:30までとなります。（祝日・弊社指定休日を除く）\*対象製品の設置場所が離島の場合は、修理発生時に別途料金が必要となります。\*本サービスの提供は、国内限定とさせていただきます。\*エプソンサービスパックは、お近くの取扱販売店またはエプソンサービスコールセンターでお求めください。\*代替機の機種につきましてはご要望に添えない場合がございますので、ご了承ください。

## 【主な特長】

### もしもの時の安心

万が一製品が故障した場合でも、登録期間内は修理費用がかかりませんので、安心してお使いいただけます。

\*消耗品・定期交換部品および他社製品は対象外となります。

### 迅速な対応

登録期間内であれば、優先的にお客様のご指定場所へ伺いたします。主要都市部（東京・大阪・名古屋）で平均対応率3時間以内90%の実績をあげています。

### 専用ヘルプデスクをご用意

修理のご依頼や、故障かどうかわからない場合のご相談などの受付窓口として専用のヘルプデスクをご利用いただけます。

\*原則としてご登録いただいた製品の基本的な使用方法および、当社にて回答が可能な範囲とさせていただきます。

### 手続きが簡単

手続きは①サービスパックの中にある登録書に必要事項を記入してFAX。②サービスパックの中にあるシールを製品に貼る。この2つだけで登録完了です。面倒な手続きは必要ありません。

### 豊富なサービスラインナップ

様々な製品のサービスパックをご用意しております。また、サービスパックの登録期間も3年間・4年間・5年間と、お客様のニーズに合わせてお選びいただけるよう多彩に取り揃えております。

### Webでのサポート

お客様のPCからでも修理のご依頼や各種のお問い合わせ、ご相談を受け付けております。

## ■エプソンサービスパック料金一覧

	対象機種	年間保守 <sup>※</sup>	購入同時3年保守料金		購入同時4年保守料金		購入同時5年保守料金	
			型番	金額	型番	金額	型番	金額
机上設置の場合	EMP-81/61	¥16,000 (税込¥16,800)	HELPT43	¥28,800 (税込¥30,240)	HELPT44	¥38,400 (税込¥40,320)	HELPT45	¥44,800 (税込¥47,040)
	EMP-821	¥20,000 (税込¥21,000)	HELPT53	¥36,000 (税込¥37,800)	HELPT54	¥48,000 (税込¥50,400)	HELPT55	¥56,000 (税込¥58,800)
天吊設置の場合 (天井高3m未満)	EMP-81/61	¥61,000 (税込¥64,050)	HELP3L43	¥150,300 (税込¥157,815)	HELP3L44	¥182,400 (税込¥191,520)	HELP3L45	¥202,300 (税込¥212,415)
	EMP-821	¥65,000 (税込¥68,250)	HELP3L53	¥157,500 (税込¥165,375)	HELP3L54	¥192,000 (税込¥201,600)	HELP3L55	¥213,500 (税込¥224,175)
天吊設置の場合 (天井高3m以上)	EMP-81/61	¥76,000 (税込¥79,800)	HELP3H43	¥190,800 (税込¥200,340)	HELP3H44	¥230,400 (税込¥241,920)	HELP3H45	¥254,800 (税込¥267,540)
	EMP-821	¥80,000 (税込¥84,000)	HELP3H53	¥198,000 (税込¥207,900)	HELP3H54	¥240,000 (税込¥252,000)	HELP3H55	¥266,000 (税込¥279,300)

※:保守契約時の参考料金となります。サービスパックでは適用されません。

## 備考

■天吊設置対応のサービスパックは、天井高3m未満/3m以上ともに翌営業日対応となります。

また以下の条件を満たしている場合にご購入いただけます。  
○エプソン純正天吊金具（ELPMB02以降）を使用している。  
○ボックス、その他設備などでプロジェクターを囲っていない。  
○天井の仕上材が錫などの壊れやすいものでないこと、特殊な取付加工が必要ないこと。  
○脚立・ローリングタワーなどが設置場所の下に、そのまま設置可能で足場スペースが確保できること。  
○脚立・ローリングタワーなどがそのまま搬入でき、搬入路に養生が必要ないこと。また、1階以外のフロアへの移動にエレベーターが使用できること。  
○対応日の関係上、お客様に代替機を直送する場合があることをあらかじめご了承ください。

■代替機交換による保守サービスになります。尚、代替機につきましてはご登録の機種と異なる場合

がありますので、ご了承ください。  
■代替機交換時、修理完了品納品時にプロジェクターの各種設定・調整は含まれません。  
■天吊設置のサービスパック（3m未満/3m以上）をお申し込みの場合は、故障発生時の天吊取り付け・取り外しの対応作業費は上記サービスパック料金に含まれます。  
■定期交換部品（光学エンジン）交換時の部品代およびランプ・フィルタ代については、上記サービスパック料金に含まれておりません。定期交換部品を含めたサービス内容や料金などにつきましては、下記エプソンサービスコールセンターへお問い合わせください。  
■故意、過失または不適切な使用、天災地変などの事由に起因する製品の故障は含まれません。

エプソンサービスコールセンター  
設置工事、修理に関するお問い合わせ・保守契約のお申し込み先

0570-004141  
【受付時間】9:00～17:30 月～金曜日（祝日・弊社指定休日を除く）

\*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ（株）の電話サービスの名称です。\*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、（042）582-6888までお電話ください。\*新電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルをご使用できるよう、ご契約の新電会社へご依頼ください。



# 準備

## セッティングが 手際よく行えます。



### 誰でも簡単に設置ができる 「単脚」「自動台形歪み補正機能」

●画面の高さ調整を簡単にする「単脚」  
プロジェクター設置の際、画面の高さ調整や水平調整が難しく面倒。こうした手間を軽減するために、高さ調整の脚は1本の「単脚」を採用し、画面の高さ調整を簡単に、しかも片手でできるようにしました。また、水平調整も左右の脚の長さの違いを気にすることなく簡単に行えます。



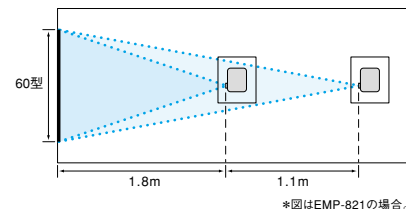
●画面の歪みを自動的に補正する「自動台形歪み補正機能」  
プロジェクター設置位置とスクリーンの高低差によって生じてしまう画面のタテ台形歪み。この台形歪みは、「自動台形歪み補正機能」により自動的に補正します。これは、プロジェクターの電源を入れて、テーブルなどに置くだけで本体の傾きを検知し、スクリーンに投写された映像の台形歪みを自動的に調整する機能です。これにより、セッティングの手間と時間を大幅に省くことができます。また、自動補正後に手動で微調整することも可能です。



\*自動台形歪み補正機能は、床置き設置でフロント投写の場合に、傾きが±4°～±15°の範囲で動作します。また補正はタテ台形歪みの補正のみとなります。  
\*補正すると画面は小さくなります。

### 狭い場所でも大画面で投写できる 「短焦点レンズ」

短焦点レンズの採用により、たとえば投写距離が1.8mの場合でも、画面の大きさは60型が投写可能。さらに、高倍率1.6倍ズームレンズ<sup>®</sup>の採用により設置範囲を拡げ、教室や会議での使いやすさを向上させました。 ※:EMP-821の場合。EMP-81/61は1.2倍ズームレンズ。

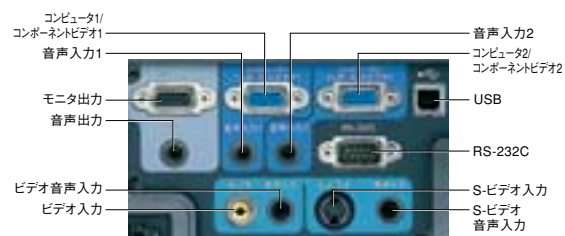


\*図はEMP-821の場合。

### パソコン、ビデオ、書画カメラなどが同時に接続できる 「4映像入力・1映像出力」インターフェイス

●4つの映像入力端子を装備  
パソコンを2台使用したい、さらにビデオも一緒に使用したい。こうした声に応えるため、4台までの入力機器を同時接続できる「4映像入力端子」を装備。パソコンと書画カメラといった組み合わせも可能となり、いちいち入力機器をつなぎ換える必要がありません。また、パソコンのRGB信号とDVDなどのコンポーネントビデオ信号を自動認識しますので、面倒な信号切替設定の必要がありません。

●映像・音声出力端子を装備  
映像出力端子により、プロジェクターで映し出している映像を手元のモニターで確認することができます。また音声出力端子も装備していますので、使用シーンに応じて外部スピーカーを接続できます。



### 映像と音声常リンクする 「4音声入力・1音声出力」インターフェイス

●4つの音声入力端子を装備  
音声と映像とのリンクをさせるための設定はわずらわしいもの。映像入力端子と同じ数の4つの音声入力端子を装備しているため、音声の設定をわざわざ行わなくても、常に選択した映像ソースとリンクして音声の流れます。



●オーディオアダプターケーブル同梱  
(ステレオミニ-2RCA メス)



# 投写

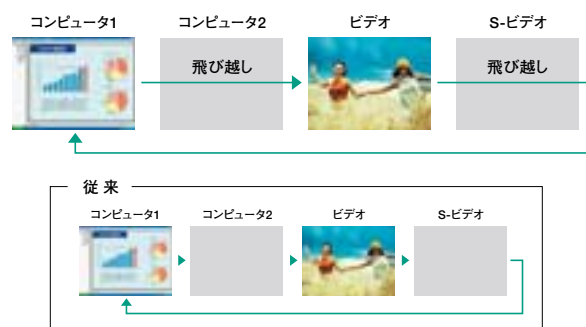
## 快適な使い心地に 配慮しました。



### 入力されている映像ソースだけを選択する 「入力信号自動検出」

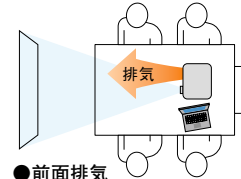
映像ソースを切り替える際に、「入力検出」ボタンを押すだけで、信号が入力されているソースだけを自動的に検出して投写します。信号が入力されていない画面は飛び越しますのでソース選択の時間を短縮でき、不要なボタン操作のストレスを軽減します。

#### ●飛び越しソース選択



### 参加者に不快な思いをさせない 「前面排気」「静音設計(30dB<sup>®</sup>)」

ランプの熱を放出するファンがプロジェクター側面や背面にあるとパソコンの位置の制限や、排気された熱により参加者へ不快な思いをさせてしまいます。ファンを前面に配置することにより、パソコンの設置場所の自由度を上げ、また参加者へ排気が当たらないなどプロジェクター使用によるデッドスペースを削減できます。さらに、ファンノイズはわずか30dB<sup>®</sup>の静音設計のため、流れる音声や説明する人の声を妨げません。



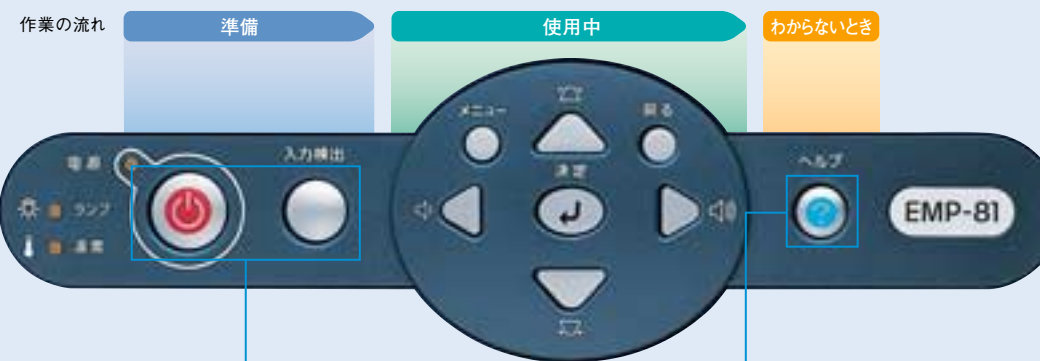
●前面排気

### 外部スピーカー接続の手間を軽減する 「内蔵5Wスピーカー」

クリアな音を再生できる「内蔵5Wスピーカー」。30人くらいが集まる場所でも音声を聞き取りやすくしたスピーカーです。

## 操作パネル

使用する順番に左から並び、しかも使用頻度の高いボタンを大きくした使いやすい操作パネル。



### 画面投写がわずか2つのボタンでできる 「2ボタンセットアップ」

電源ボタンと入力検出ボタンの2つのボタンを押すだけで、映像が映し出されます。操作性をシンプルにわかりやすくしたプロジェクターです。

### 問題解決までできる 「HELP機能」

わからないことが起きたときに解決の方法を教えるだけでなく、解決のための操作画面まで導いてくれる「HELP機能」。プロジェクターを使い慣れていない方にやさしい機能です。





# 片づける

## 使用後も 手間取れません。



### 片付け時間が短くてできる 「クイックスタート&クールダウン」

電源オンになってから映像を投写するまで約7秒<sup>\*</sup>と立ち上がりが早く、準備を迅速に行うことができます。電源オフ後のクールダウンも約20秒と短く、片付けをすばやく行えます。また、電源コードを抜くタイミングがわかりづらい、という声から電源投入時に「ビッ」、クールダウン終了時に「ピッピッ」とピープ音でお知らせし、電源コードの抜くタイミングをわかりやすくしました。

※:ロゴ投写までの時間です。電源の再投入時や設定によっては、起動時間が長くなる場合がございます。

### 持ち運びや収納に便利な 「ソフトキャリングケース」

肩掛けもできる「ソフトキャリングケース」を標準添付。本体だけでなくケーブルなどもまとめて収納できますので、保管しておくときも便利です。



### 持ち運びが安心な 「キャリングハンドル」

プロジェクターを移動するときや片づけるときは、「キャリングハンドル」により片手で持ち運ぶことができます。また、持ち運びをする際にプロジェクター落下の危険性を軽減します。使う人へのきめ細かな配慮。それがエプソンです。



## リモコン

押しやすいボタン・レイアウト。  
マウスとしても使える実用指向のリモコン。

### プレゼンテーション用 ボタン

ページの送り・戻しをはじめ、PC用のリモコンマウスとしても活用できます。使用中も押し間違いがないよう、ボタンの間隔を広くしています。

### プロジェクター設定用 ボタン

プロジェクターのすべての設定をリモコンから行うこともできます。



### ポインタ機能

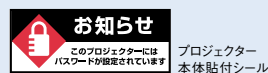
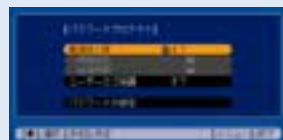
参加している方の理解を高めるために、説明している箇所を矢印などで指し示すことができます。指し示したポインタは上下左右だけでなく、斜めにも自由に移動することが可能です。なお、目に危険のおそれがあるレーザーポインタは搭載しておりません。



## 利用者を管理可能な プロテクト機能

### ●パスワードプロテクト

パスワードを設定して、利用者を管理することができます。パスワードはリモコンのテンキーで入力しますので、リモコンを「鍵」として活用できます。



### ●操作ボタンロック

電源ボタン以外の本体操作ボタンを無効にすることができます。これにより、常設の際も設定変更される心配がありません。

## オプション/消耗品

### ■スクリーン

商品名	型番	仕様	標準価格(税別)	お問い合わせ先
携帯スクリーン	ELPSC06	携帯型ロールスクリーン(50型)	¥30,000	[エプソン製品] プロジェクター インフォメーションセンター
60型スクリーン	ELPSC07	携帯型ロールスクリーン(60型)	¥48,000	
80型スクリーン	ELPSC08	携帯型ロールスクリーン(80型)	¥70,000	
100型スクリーン	ELPSC10	折りたたみスタンド付ロールスクリーン(100型)	¥130,000	
53型マグネットスクリーン	WOL-M12	マグネット式スクリーン(マーカー使用可能)	¥29,000	泉(株)樹脂事業部
50型マグネットスクリーン	KM-50W	マグネット式スクリーン(マーカー使用不可)	¥19,500	(株)内田洋行
70型マグネットスクリーン	KM-70W	マグネット式スクリーン(マーカー使用不可)	¥24,000	

### ■金具<sup>\*</sup>

商品名	型番	仕様	標準価格(税別)	お問い合わせ先
天吊金具	ELPMB07	天吊用金具(シルバー)	¥55,000	[エプソン製品] プロジェクター インフォメーションセンター
天井プレート	ELPFC03	高天井及び化粧板天井用プレート(シルバー)	¥24,000	
パイプ370	ELPFP04	高天井及び化粧板天井用パイプ(370mm)(シルバー)	¥10,000	
パイプ570	ELPFP05	高天井及び化粧板天井用パイプ(570mm)(シルバー)	¥10,000	
パイプ770	ELPFP06	高天井及び化粧板天井用パイプ(770mm)(シルバー)	¥10,000	

※:高天井及び化粧板天井で天吊金具をご使用の場合は、天吊金具+天井プレート+パイプ(370mm/570mm/770mmのいずれか)が必要になります。また、取付には特別な技術が必要です。安全のため、お客様自身での取付は行わないでください。設置工事費は別途必要です。詳しくは取扱販売店または、エプソンサービスコールセンターまでご相談ください。

### ■その他

商品名	型番	天板サイズ(W×D)	天板上下調整機能	天板角度調整機能	補助テーブル	標準価格(税別)	お問い合わせ先
プロジェクター台	SV-104	465×615mm	930～1,330mm	0～10°	—	¥98,000	(株)映像センター 開発営業部
プロジェクター台	PT-350W	350×450mm	650～860mm	0～10°	●	¥80,000	(株)内田洋行
プロジェクター台	PT-450ST	450×550mm	650～860mm	0～10°	—	¥65,000	
プロジェクター台	PT-450K	450×550mm	—	—	—	¥36,700	
プロジェクター台	PT-350K	350×450mm	—	—	—	¥32,000	
プロジェクターカート	PJ-W	422×750mm	—	—	●	¥98,000	泉(株)樹脂事業部
プロジェクターカート	PJ-S	390×650mm	—	—	—	¥58,000	

### ■ケーブル

商品名	型番	仕様	ケーブル長さ	標準価格(税別)	お問い合わせ先
コンピュータ延長ケーブル	ELPCB05	コンピュータ延長ケーブル(ミニD-Sub15pin オス→メス)	5m	¥19,000	[エプソン製品] プロジェクター インフォメーションセンター
コンピュータ延長ケーブル	ELPCB10	コンピュータ延長ケーブル(ミニD-Sub15pin オス→メス)	10m	¥26,000	
コンピュータケーブル	ELPKC02	コンピュータケーブル(ミニD-Sub15pin オス→オス)	1.8m	¥4,000	
コンピュータケーブル	ELPKC09	コンピュータケーブル(ミニD-Sub15pin オス→オス)	3m	¥12,000	
コンピュータケーブル	ELPKC10	コンピュータケーブル(ミニD-Sub15pin オス→オス)	20m	¥30,000	
コンポーネントビデオケーブル	ELPKC19	コンポーネントビデオケーブル(ミニD-Sub15pin オス→3RCA オス)	3m	¥10,000	
コンポーネントビデオケーブル	ELPKC27	コンポーネントビデオケーブル(ミニD-Sub15pin オス→3RCA メス)	0.35m	¥4,000	
D端子ケーブル	ELPKC22	D端子ケーブル(ミニD-Sub15pin オス→D端子 オス)	3m	¥10,000	

### ■消耗品

商品名	型番	仕様	標準価格(税別)	お問い合わせ先
交換用ランプ	ELPLP30	200W UHE	¥40,000	[エプソン製品] プロジェクター インフォメーションセンター
エアフィルター	ELPAF06	エアフィルター(2枚入り)	¥1,500	

### ●携帯スクリーン(50型) ELPSC06

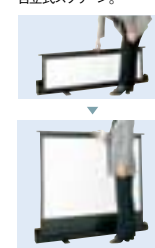


スクリーンを広げるだけで簡単にセットアップできます。

### ●60型/80型スクリーン ELPSC07/ELPSC08



スクリーンを片手で引き出し、高さも自由に設定できる自立式スクリーン。



\*写真は80型スクリーン

### ●100型スクリーン ELPSC10



### ●53型マグネットスクリーン WOL-M12



### ●プロジェクターカート PJ-W



### 製品についてのお問い合わせは

[エプソン製品] プロジェクターインフォメーションセンター TEL.0570-004110  
(株)映像センター 開発営業部 東京:TEL.03-5800-0656 大阪:TEL.06-6583-5641 名古屋:TEL.052-322-5791  
(株)内田洋行 お客様相談センター ☎0120-077266  
泉(株)樹脂事業部 TEL.03-3279-1606

\*納期・実際の価格については取扱販売店へお問い合わせください。

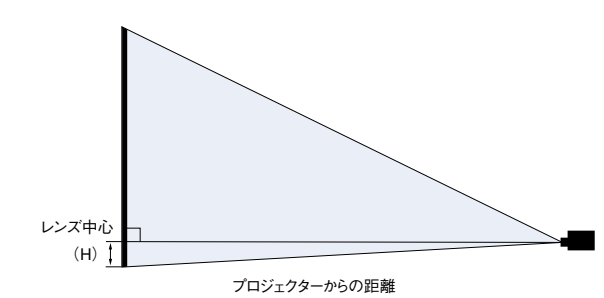
■仕様表

型番		EMP-821	EMP-81	EMP-61
方式		三原色液晶シャッタ式投影方式		
輝度		2600 lm	2000 lm	
コントラスト比		500：1	400：1	
液晶パネルサイズ(対角：型)		0.8	0.7	
液晶パネル画素数(横×縦×枚数)		1024×768×3		800×600×3
色再現性		1677万色フルカラー		
外形寸法(W×D×H)：突起部含まず		350×272×109mm		
質量		約4.0kg		
対応信号	アナログRGB信号(青字はリアル対応)	UXGA、SXGA、XGA、SVGA、VGA		SXGA、XGA、SVGA、VGA
	ビデオ信号	NTSC、PAL、SECAM、D1(480i)～D4(720p)、DVDコンポーネント		
走査周波数(アナログRGB)		水平：15～107kHz 垂直：50～120Hz		
投写レンズ		F:1.75～2.42 f:24.0～38.2mm	F:1.70～1.87 f:21.3～25.6mm	
光源 出力/種別		200W UHE		
動作温度		5～35℃		
電源		AC100～120V/200～240V ±10% 50/60Hz		
消費電力 使用時/節電時		280W/5W		
ズーム 方式/倍率		手動/1.6倍	手動/1.2倍	
フォーカス 方法		手動		
接続端子	映像入力端子	ミニD-Sub15pin×2、RCA、S端子		
	映像出力端子	ミニD-Sub15pin		
	音声入力端子	ステレオミニ×4		
	音声出力端子	ステレオミニ		
	制御入力端子	USB端子タイプB、RS-232C端子		
スピーカー		5W		
騒音レベル		30dB(低輝度モード時)		
機能・その他		デジタル部分拡大、フリーズ/AVミュート、ワイヤレスリモコンマウス、HELP表示機能、カラーモード(黒板モードなど6種類)、タテ台形歪み補正機能(±15)、自動台形歪み補正機能、輝度切替、パスワードプロテクト、ダイレクトパワーオン、入力信号自動検出機能、ポインティング機能、ユーザーロゴ投写		
同梱品		ACケーブル(100V日本国内専用)、ミニD-Sub15pinRGBケーブル、USBマウスケーブル、オーディオアダプタ、リモコン(単4電池×2含む)、パスワードプロテクトステッカー、ソフトキャリングケース、取扱説明書/クイックリファレンス		


■プロジェクターからの投写距離(レンズ先端からスクリーンまでの距離)

スクリーンサイズ (アスペクト比 4:3)	EMP-821				EMP-81/61		
	およその 大きさ (横×縦)	およその投写距離		スクリーン 下端からの およその高さ (H)	およその投写距離		スクリーン 下端からの およその高さ (H)
300型	6.1m×4.6m	9.1m	14.7m	42cm	9.0m	10.8m	42cm
200型	4.1m×3.0m	6.1m	9.8m	28cm	6.0m	7.2m	28cm
100型	2.0m×1.5m	3.0m	4.8m	14cm	3.0m	3.5m	14cm
80型	1.6m×1.2m	2.4m	3.8m	11cm	2.4m	2.8m	11cm
60型	1.2m×0.9m	1.8m	2.9m	8cm	1.8m	2.1m	8cm
40型	0.8m×0.6m	1.2m	1.9m	6cm	1.2m	1.4m	6cm
30型	0.6m×0.5m	0.9m	1.4m	4cm	0.9m	1.0m	4cm
	最小サイズ	30型(0.9m)		4cm	30型(0.9m)		4cm

プロジェクターからの投写距離とスクリーンサイズの高さとの関係




 I Love EPSON <http://www.i-love-epson.co.jp/> 各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を掲載したエプソンのホームページです。

 <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/> ( エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご利用ください。 )

オフィリオの専用ホームページ <http://offirio.jp>

■プロジェクター  
インフォメーションセンター


製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

 **0570-004110**

【受付時間】 月～金曜日9:00～20:00  
土曜日10:00～17:00  
( 祝日・弊社指定休日を除く )


\*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ(株)の電話サービスの名称です。\*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、(0263) 54-5800までお電話ください。  
\*新電機各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。  
ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電機会社へご依頼ください。

■エプソンリサイクルシステム  
(法人様向け)

フリーダイヤル  **0120-203872**

【受付時間】9:00～17:00 月～金曜日(祝日を除く)

エプソンでは、法人系お客様からの使用済み機器の回収・再資源化を推進しております。  
取り扱い品目:       
使用済み機器の回収・再資源化のご用命は左記の専用フリーダイヤルにて承っております。

ランプに関するお知らせ	プロジェクターには内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しています。このランプは、その性質上衝撃や使用時間の経過により大きな音を伴って破裂したり、不点灯状態になることがあります。なお、破裂したり、不点灯に至るまでの時間はランプの個体差や使用条件によって大きな差があります。
 安全に関するご注意	●ご使用の前に必ず取扱説明書を読み、正しくお使いください。 水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。 火災、故障、感電などの原因となることがあります。

●画面はハメコ合成です。●Windows、PowerPointは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。Windows®の正式名称はMicrosoft® Windows® Operating System です。●Microsoft Corporationに従って画面写真を使用しています。●会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。●製品の色は印刷物のため実際の色と若干異なることがありますのであらかじめご了承ください。●このカタログに載っている価格および仕様、デザインは、2004年9月現在のものです。予告なく変更することもありますのでご了承ください。●本製品には消耗部品が含まれています。表示システムなどで長時間連続使用される場合には、光源ランプおよび、その他の定期交換部品の交換サイクルが早くなり、修理料金が高額になる場合がございます。詳しくは、エプソンサービスコールセンターまでお問い合わせください。●液晶パネルは非常に高い精度で作られていますが、一部に常時点灯または、常時点灯しない画素が存在することがあります。これは液晶パネルの構造によるもので、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。●製品仕様内容につきましては、出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2003データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については附属書2に基づいています。●導入にあたって取扱販売店に設置、操作指導、インストール等を依頼する場合には、商品価格以外に別途費用が発生します。詳しくは取扱販売店にお問い合わせください。●このカタログに記載の価格は標準価格です。標準価格には消費税は含まれておりません。●このカタログに記載の標準価格は、メーカーの希望小売価格であり、実際の価格は取扱販売店でご確認ください。●本製品に関するカタログ記載内容については、国内限定とさせていただきます。

**EPSON** エプソン販売株式会社 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階 **セイコーエプソン株式会社** 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

●ショールーム(エプソンスクエア) 東京地区:新宿 大阪地区:御堂筋 月～金曜日(祝日・弊社指定休日を除く)  
●消耗品は、お近くの取扱販売店およびエプソンOAサプライ株式会社(<http://epson-supply.jp> ☎0120-251528)でお買い求めください。  
電話のかけまちがいが増えておりますので、番号をよくお確かめの上おかけください。



カタログコード: CLEL821 A (2004.9.7)